

# 德国阳光蓄电池SB12/75 B 12V75AH交通 储能电站监控设备UPS EPS

产品名称	德国阳光蓄电池SB12/75 B 12V75AH交通 储能电站监控设备UPS EPS
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:德国阳光 化学:铅酸 电压:12V
公司地址	济南市天桥区药山街道金容花园（秋园）1号楼2 单元202
联系电话	18618100500

## 产品详情

德国阳光蓄电池SB12/75 B 12V75AH交通 储能电站监控设备UPS EPS德国阳光蓄电池SB12/75 B  
12V75AH交通 储能电站监控设备UPS EPS

- 1、应急使用：防止突然断电而影响正常工作，给计算机硬件造成损害。保障计算机系统在停电之后继续工作一段时间以使用户能够紧急存盘，使您不致因停电而影响工作或丢失数据。
- 2、是消除市电上的电涌，瞬间高电压，瞬间低电压，电线噪声和频率偏移等“电源污染和损害”，改善电源质量，为计算机系统提供高质量的电源。

蓄电池免维护蓄电池技术特点:

极柱和端子合二为一，镀银纯铜极柱，更适合大电流放电；

\*\*\*\*的极柱密封技术，保证电池绝不泄露；

高倍率放电性能好，内阻小，自放电率低，使用寿命长达15年；

独特内部结构设计，保证承受极板膨胀的空间，也有利于防止电解液干涸；

选用了特殊的安全气阀及隔火膜，具备自动密封及防爆能力；

内部催化室和高复合率的特殊设计，特殊的吸液纤维隔膜，气体复合率接近\*\*\*\*

公司相关产品

电池采用耐腐蚀性高的独特板栅合金配方和活性物质配方，同时采用先进生产工艺及特殊的结构设计、独特的气体再化合技术和特殊隔板及紧装配结构，严格的生产过程工艺控制、品质保障软件技术

奥亚特蓄电池由于\*\*\*的气体复合系统使产生的气体转化成水，在使用VRLA（Valve-Regulated Lead Acid Battery即“阀控式密封铅酸蓄电池”的缩写）电池的过程中不需要加水。不要将电池安装在密封的设备里，否则可能会使设备浦破裂。将电池使用在医护设备中时，请安装主电源外的后备电源，否则主电源失效会引起伤害。将电池放在远离能产生火花设备的地方，否则火花可能会引起电池冒烟或破裂。不要将电池放在热源附近（如变压器），否则会引起电池过热、泄漏、燃烧或破裂。